







# hi-capacity

#### POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS

Cette pompe pour chaudières haute efficacité offre des performances inégalées et est parfaitement adaptée aux applications de chaudières commerciales.





Débit max. de 288 l/h



Hauteur max. rec.: 5 m (débit 10 l/h)

## **AVANTAGES**

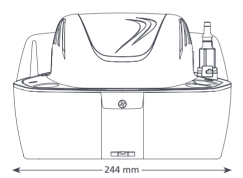
- Plug & play
- Clapet anti-retour
- Montage mural ou au sol
- Raccord cannelé de 6 mm (1/4 ") à visser

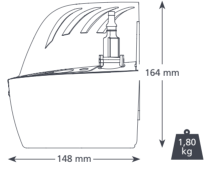
## COMPATIBILITÉ



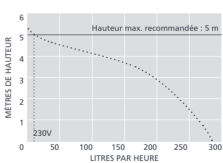








CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Débit max.	288 l/h à une hauteur de 0 m	
Hauteur max. rec.	5 m	
Capacité du bac	2	
Niveau de bruit à 1 m	55 dB(A)	
Alimentation électrique	230 VCA, 50 Hz, 0,6 A*	
Nominal	Continu	
Catégorie	Appareil I	
Puissance de sortie max, de la centrale	200 kW (682 000 Btu/h)	
Temp. max. de l'eau	60 °C (140 °F)	
Admission/évacuation	x3 admissions de 27 mm et évacuations de 6 et 10 mm	
Indice de protection IP	IPX0	
Interrupteur de sécurité	3,0 A, normalement fermé	
Protection thermique	✓	
Boîtier entièrement	S.O.	



ACCESSOIRES XTRA SUGGÉRÉS		
Description		Pièce n°
Adaptateur gigogne auto-étanche		FP2038
Fusible 1 A		FP2620
Tube armé en vinyle 6 mm (1/4 ")	<b>→</b>	AX5100
A B 1 11		

Pour plus d'accessoires d'installation, consultez notre gamme Aspen Xtra

## **OPTIONS POUR LA POMPE HI-CAPACITY**

Hi-Capacity FP2951/2

\* Autres tensions disponibles

## **INCLUS DANS L'EMBALLAGE**

Pompe pour chaudières Hi-Capacity • Cordon d'alimentation Plug & play de 2 m • Tuyau de vidange de 6 m (diam. int. de 6 mm)

- Adaptateur de tuyau Ensemble de fixation
- Manuel d'installation
- Téléchargez le manuel sur aspenpumps.com



Amorçage automatique







